```
.GLARL ASS3, RE. . .DA
          00000 R 740040 A
 3
          00001 R 120052 E
                               JMS*** DA
 4
5
          00002 R 600005 R
                               JMP .+3
          00003 R 000000 A
                              N 0
 6
7
          00004 R 000000 A
                               TRANS 0
          00005 R 220053 R
                               LAC* (.SCOM+23 / ADDRESS OF .DAT
          00006 R 723003 A
8
                               AAC 3
9
          00007 R 040047 R
                                DAC DAT#
10
          00010 R 220054 R
                               LAC* (.SCOM+1
          00011 R 040050 R
                               DAC PTER#
1 I
12
          00012 R 220050 R
                              FDFLAG LAC* PTER
          00013 R 540055 R
                               SAD (706101
13
                               JMP GOTDF
          00014 R 600021 R
14
15
          00015 R 200050 R
                               LAC PTER
          00016 R 723777 A
                                AAC -1
16
17
          00017 R 040050 R
                                DAC PTER
          00020 R 600012 R
                               JMP FDFLAG
18
          00021 R 440050 R
19
                               GOTDF ISZ PTER
          00022 R 440050 R
20
                               ISZ PTER
          00023 R 220050 R
                               LAC* PTER
21
22
          00024 R 500056 R
                                AND (17777
23
          00025 R 040050 R
                                DAC PTER
24
          00026 R 220050 R
                               LAC* PTER
          00027 R 060004 R
25
                                DAC* TRANS
          00030 R 200051 E
                               LAC RKB.
26
27
          00031 R 060047 R
                               DAC* DAT
28
          00032 R 220003 R
                               LAC* N
29
          00033 R 740200 A
                                SZA
          00034 R 600042 R
                               JMP TAG2
30
          00035 R
                               TAG1 .INIT 3,0, TAG1
31
                                CAL+0*1000 3&777
          00035 R 000003 A *G
          00036 R 000001 A *G
          00037 R 000035 R *G
                                       TAG1+0
          00040 R 000000 A *G
                                      Ø
          00041 R 620000 R
                               JMP* ASS3
32
                               TAG2 .INIT 3,1, TAG2
33
          00042 R
                               CAL+1*1000 3&777
          00042 R 001003 A *G
                                      1
          00043 R 000001 A *G
          00044 R 000042 R *G
                                      TAG2+0
          00045 R 000000 A *G
          00046 R 620000 R
                               JMP* ASS3
34
35
                  000100 A
                               .SCOM=100
36
                  000000 A
                                .END
          00051 R 000051 E *E
          00052 R 000052 E *E
          00053 R 000123 A *L
          00054 R 000101 A *L
          00055 R 706101 A *L
          00056 R 017777 A *L
```

HOSS

ASS3 DAT FDFLAG GOTDF N	00000 00047 00012 00021 00003	1 9 12* 14 5*	2* 27 18 19* 28	32	34		
RKB.	00051	1	26	10	171920 21	23	24
TAG 1	00035	31*	31				
TAGZ	00042	30	33*	33			
TRANS	00004	6*	25				
.DA	00052	1	3				
.SCOM	000100	7	10	35∗			